

Masuri pentru reducerea efectelor presiunilor punctiforme cauzate de activitatile agricole (ferme/complexe zootehnice) din spatiul hidrografic Somes-Tisa

Nr.crt.	Denumire ferma /complex	Localitatea	Judetul	Coordonatele centrului perimetrului unde se efectueaza astfel de activitati		Activitatea principala	Capacitatea maxima a fermei/ complexului	Nr. actual de animale (media din 2006)	Instalatie IPPC (sub incidenta Directivei IPPC)	Localizare in zona vulnerabila (Directiva Nitrati)	Sub incidenta altor Directive sau a legislatiei nationale	Statie de epurare	Numele receptorului, km²	Denumire /cod corp de apa receptor	Sistem si capacitate de stocare gunoi de grajd/namol statie de epurare/apa uzata/epurata	Utilizare gunoi de grajd/namol statie de epurare/ape uzate/ epurate
				Lat.	Long.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	S.C. ABO MIX S.A., Zalau, str. Depozitelor, nr. 31 - Punct de lucru: Satu Mare (Ferma Moftin)	Moftinu Mare	Satu Mare	47.7	22.65	Crestere porcine	45000	32850	da	da, ZV Somesul Inferior (loc. Moftin)	80/68/CEE 86/278/CEE Lista I - D. 76/464/CEE legislatia nationala HG 352/2005	M+C+B+D (in curs de amorsare)	Crasna, Km 1137	Crasna, ac. Varsolt - -granita RO - HU/ RORW2.2_B2	~dejectii solide: 2 platforme (S= 0,7 ha); ~deshidratare namol statie epurare: 2 platforme (S= 0,5 ha) ~compostare dejectii: 2 platforme (S= 1,47 ha) ~stocare ape uzate in situatii deosebite: 1 batal (iaz) V= 60000 mc (S=6 ha)	~deseuri solide - imprastiate pe terenuri agricole, prin negociere cu Primaria Moftin
2	SC CUCU ODOREU SRL Ferma de bovine Odoreu	Odoreu	Satu Mare	47.8	22.97	Crestere vaci cu lapte	2000	400	nu	da, ZV Somesul Inferior (loc. Odoreu)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~platforma depozitare gunoi de grajd S=0,1 ha	~gunoi de grajd V=98 m3/saptamana, imprastiere pe terenuri proprietate si arendate pe S total= 94,96 ha, cf plan de fertilizare intocmit de OSPA Satu Mare in 2006
3	SC DROSERIA SRL Carei Ferma de pasari Urziceni	Urziceni	Satu Mare	4,772,277	22,411,944	Crestere pasari	73000/serie; 135000 capete/an	73000/serie; 135000 capete/an	da	da, ZV Somesul Inferior (loc. Urziceni)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~5 bazine vidanjabile etanse V total=5x10 mc pentru colectare ape de spalare	~gunoi 1222 t/an-transportat de Asoc. Agricola Infratirea Carei, Soc.Agricola Recolta Urziceni si Soc.Agricola Agrofoieni Foieni pe terenuri proprii (ingrasamint)
4	SC AVE IMPEX SRL Satu Mare Ferma Botiz	Botiz	Satu Mare	47,821111	22,9625	Crestere pasari	~360000 pasari ~statie de incubatie cu 5000000 pui de o zi/an	~120000 pasari	da	da, ZV Somesul Inferior (loc. Botiz)	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	~pr. Sar, prin canal desecare ANIF (ape pluviale)	-	~ape menajere si tehnologice: 2 bazine etanse vidanjabile V=2x70 mc	~dejectii + asternut (1620 to/an) - preluate de SC BIOLAND ROMANIA SRL ~cadavre de pasari - preluate de SC Protan SA Dej ~ape uzate (vidanjate) -contract SC Goscom SRL Odoreu
5	SC AVE IMPEX SRL Satu Mare Ferma Bicau	Bicau	Satu Mare	47,679444	23,279444	Crestere pasari	~70000 cap/an tineret ~36000 cap/an ouatoare ~statie de	~106000/an pasari ~statie de incubatie - 3000000 pui de	da	nu	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE	K	~v. Bicau, prin canalul de desecare CC6 (apele pluviale)	-	~ape menajere: 2 bazine etanse vidanjabile V total=80 mc ~ape tehnologice: 11 bazine vidanjabile etanse V=11x20 mc	~dejectii +asternutul (300 to/an) - evacuate direct in remorci si preluate de SC BIOLAND ROMANIA SRL /utilizat ca ingrasamant

Nr.crt.	Denumire ferma /complex	Localitatea	Judetul	Coordonatele centrului perimetrului unde se efectueaza astfel de activitati		Activitatea principala	Capacitatea maxima a fermei/ complexului	Nr. actual de animale (media din 2006)	Instalatie IPPC (sub incidenta Directivei IPPC)	Localizare in zona vulnerabila (Directiva Nitrati)	Sub incidenta altor Directive sau a legislatiei nationale	Statie de epurare	Numele receptorului, km²	Denumire /cod corp de apa receptor	Sistem si capacitate de stocare gunoi de grajd/namol statie de epurare/apa uzata/epurata	Utilizare gunoi de grajd/namol statie de epurare/ape uzate/ epurate
				Lat.	Long.											
							incubatie cu 300000 pui de o zi/an	o zi/an			86/278/CEE					~dejectii + asternut (natural) ~ape uzate vidanjate-contract SC Goscom SRL Odoreu
6	SC AVE IMPEX SRL Satu Mare Ferma nr.1 Satu Mare	Satu Mare	Satu Mare	47,781,666	22,823,333	Crestere pui carne	480000 capete/an	240000 capete/an	da	nu	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	~pr.Balcaia prin canal desecare CS01/CPE1 (ape pluviale)	-	~ape menajere si tehnologice: 2 bazine etanse vidanjabile V total=60mc	~dejectii + asternut (1027 to/an) - evacuate direct in remorci si preluate de SC BIOLAND ROMANIA SRL ~ape uzate (vidanjare): contract SC Goscom SRL Odoreu
7	SC AVE IMPEX SRL Satu Mare Ferma nr.2 Satu Mare	Satu Mare	Satu Mare	47.78	22.82	Crestere pui carne	720000 capete/an	720000 capete/an	da	nu	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	~pr. Balcaia, prin canal desecare CS01/CPE1 (ape pluviale)	-	~ape menajere: 2 bazine vidanjabile V =2x20 mc ~ape tehnologice: 2 bazine etanse vidanjabile V=2x45 mc	~dejectii + asternut (540 to/an) - evacuate direct in remorci si preluate de SC BIOLAND ROMANIA SRL ~ape uzate (vidanjare) -contract SC Goscom SRL Odoreu
8	SC AVE IMPEX SRL Satu Mare Ferma nr.3 Satu Mare	Satu Mare	Satu Mare	47.78	22.82	Crestere pui de carne	720000 capete/an	720000 capete/an	da	nu	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	~pr. Balcaia, prin canal desecare CS01/CPE1 (ape pluviale)	-	~ape menajere: 1 bazin vidanjabil V total=60 mc ~ape tehnologice: 2 bazine etanse vidanjabile V=2x75 mc ~ape spalare hale: 1 bazin vidanjabil V=120 mc	~dejectii + asternut (540 to/an) - evacuate direct in remorci si preluate de SC BIOLAND ROMANIA SRL ~ape uzate (vidanjare) -contract SC Goscom SRL Odoreu
9	SC AVE IMPEX SRL Satu Mare Ferma nr.4 Satu Mare	Satu Mare	Satu Mare	47.78	22.82	Crestere pui de carne	480000 capete/an	480000 capete/an	da	nu	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	~pr. Balcaia, prin canal desecare CS01/CPE1 (ape pluviale)	-	~ape menajere si tehnologice: 4 bazine etanse vidanjabile V=4x40mc	~dejectii + asternut (1027 to/an))- evacuate direct in remorci si preluate de SC BIOLAND ROMANIA SRL ~ape uzate (vidanjare) -contract SC Goscom SRL Odoreu
10	Societatea Agricola Schamagosch Ciumesti	Ciumesti	Satu Mare	47,666388	22,326666	Crestere bovine	270 vaci cu lapte+tineret	270	nu	da, ZV Somesul Inferior (loc. Ciumesti)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~2 platforme stocare gunoi de grajd S=2 X 600 mp ~10 bazine vidanjabile etanse 10x6 mc	~gunoiul de grajd (2467 t/an) -ingrasamint pe terenurile proprii ~purinul utilizat ca fertilizant pe terenurile agricole ale societatii
11	Soc. Agricola Agrospic Ferma zotehnica si vegetala Apa	Apa	Satu Mare	47,773,611	23.21	Crestere si ingrasare suine	300	300	nu	da, ZV Somesul Inferior (loc. Apa)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~1 platforma de depozitare S = 100 mp ~1 bazin vidanjabil betonat V = 75 m3	~purinul+partea solida - ingrasamint pe terenurile agricole din proprietatea societatii
12	S.C. Rotur Com S.R.L. Turulung	Turulung str. Turului, nr. 945	Satu Mare	47.93	23.09	Cresterea bovinelor pentru lapte si carne	250	235	nu	da, ZV Somesul Inferior (loc. Turulung)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~1 bazin vidanjabil V=12 m3 pentru dejectii lichide	~dejectii lichide-utilizate ca ingrasamint conf. scheme de fertilizare pe terenuri proprietate si arendate ~contract de export gunoi cu AF Codrea Victor Draguseni

Nr.crt.	Denumire ferma /complex	Localitatea	Judetul	Coordonatele centrului perimetrului unde se efectueaza astfel de activitati		Activitatea principala	Capacitatea maxima a fermei/ complexului	Nr. actual de animale (media din 2006)	Instalatie IPPC (sub incidenta Directivei IPPC)	Localizare in zona vulnerabila (Directiva Nitrati)	Sub incidenta altor Directive sau a legislatiei nationale	Statie de epurare	Numele receptorului, km²	Denumire /cod corp de apa receptor	Sistem si capacitate de stocare gunoi de grajd/namol statie de epurare/apa uzata/epurata	Utilizare gunoi de grajd/namol statie de epurare/ape uzate/ epurate
				Lat.	Long.											
13	S.C. Galina Prodcom S.R.L. Sanislau	Sanislau	Satu Mare	47.64	22.31	Crestere pui de carne si gaini ouatoare	~16000 gaini ouatoare ~20000 pui de carne	~16000 gaini ouatoare ~20000 pui de carne	nu	da, ZV Somesul Inferior (loc. Sanislau)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~ape de spalare: 2 bazine vidanjabile V total=90 m3	~asternut+dejectii - incarcate in remorci si transportate pe terenuri ca ingrasamint ~ape de spalare: irigare pe terenuri, ca fertilizant

Nr.crt.	Denumire ferma /complex	Localitatea	Judetul	Coordonatele centrului perimetrului unde se efectueaza astfel de activitati		Activitatea principala	Capacitatea maxima a fermei/ complexului	Nr. actual de animale (media din 2006)	Instalatie IPPC (sub incidenta Directivei IPPC)	Localizare in zona vulnerabila (Directiva Nitrati)	Sub incidenta altor Directive sau a legislatiei nationale	Statie de epurare	Numele receptorului, km²	Denumire /cod corp de apa receptor	Sistem si capacitate de stocare gunoi de grajd/namol statie de epurare/apa uzata/epurata	Utilizare gunoi de grajd/namol statie de epurare/ape uzate/ epurate
				Lat.	Long.											
14	Statiunea de Cercetare Dezvoltare Agricola Livada Ferma zootehnica	Livada	Satu Mare	47.83	23.12	Crestere si ingrasare animale pentru carne	taurine 100 porcine 500	taurine 100 porcine 500	nu	da, ZV Somesul Inferior (loc. Livada)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~dejectii solide si lichide: 5 bazine vidanjabile V=3x36 m3 si V=2x400 m3	~dejectii lichide si solide - transportate cu vidanja pe terenurile agricole proprii (ingrasamint)
15	S.C. Avicola Apa SRL Ferma pui carne Odoreu -Berindan	Berindan	Satu Mare			Crestere pui carne la sol	2 Hale 80000/ serie 6 serii/an 480000	in 2007 total pe an 456000	Da	da, ZV Somesul Inferior (loc. Odoreu)	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	* nu se stocheaza gunoiul de grajd - 2 bazine vidanjabile la fiecare hala cate unul capacitate 50 m3 si 60 m3, contract de vidanjare cu S.C. Apaserv Satu Mare S.A. pentru vidanjarea apelor de spalare	*contract export gunoi de grajd cu S.C. Bioland SRL
16	S.C. Pro Avis S.R.L. Satu Mare Ferma Botiz	Botiz	Satu Mare	47.86	22.95	Crestere pui carne la sol	360000	360000	da	da, ZV Somesul Inferior (loc. Botiz)	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	pr. Sar (apele meteorice de pe platforma)	-	~asternut+dejectii (378 t/an): platforma depozitare temporara cu rigola de colectare ape meteorice S=450 mp ~dejectii lichide:1 bazin vidanjabil V=10 m3 ~ape de spalare: 3 bazine vidanjabile V=2x5 m3 si V=25 m3	~ contracte export gunoi+ape de spalare si asternut cu S.C. Burcus S.R.L. Botiz detinator de terenuri agricole
17	Ferma porcine SC Csaba&Csaba Company SRL	Urziceni	Satu Mare			cresterea porcilor			da		IPPC			-		
18	SC FLAVOIA SRL Oradea Punct de lucru Hereclean	Hereclean	Salaj	47.24	22.99	Cresterea pasarilor	387000	67750	da	nu	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	v.Zalau (ape pluviale)	-	~deseuri solide: platforma S=1440 mc; ~ape uzate menajere+tehnologice: bazine vidanjabile Vtotal=170 mc	~deseuri solide - pe terenurile agricole proprii
19	SC ONCOS IMPEX SRL Cluj Napoca Ferma pui de carne Panic	Panic	Salaj	47.22	23	Cresterea pasarilor si Carantina animale import	1254000	684000	nu	nu	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	paraul Panic (ape pluviale)	-	~dejectii solide uzate: hala amenajata V=2500mc ~ape tehnologice: 1 bazin vidanjabil etans/hala Vtotal=11x2 mc ~ape menajere: 1 bazin vidanjabil etans V=2.5 mc	~asternut uzat+ dejectii: depozitare temporara, utilizat la fertilizarea terenurilor agricole (prin terti)

[illegible]

Nr.crt.	Denumire ferma /complex	Localitatea	Judetul	Coordonatele centrului perimetrului unde se efectueaza astfel de activitati		Activitatea principala	Capacitatea maxima a fermei/ complexului	Nr. actual de animale (media din 2006)	Instalatie IPPC (sub incidenta Directivei IPPC)	Localizare in zona vulnerabila (Directiva Nitrati)	Sub incidenta altor Directive sau a legislatiei nationale	Statie de epurare	Numele receptorului, km²	Denumire /cod corp de apa receptor	Sistem si capacitate de stocare gunoi de grajd/namol statie de epurare/apa uzata/epurata	Utilizare gunoi de grajd/namol statie de epurare/ape uzate/ epurate
				Lat.	Long.											
20	SC AGRO ANEL SRL Cehu Silvaniei Microferma ingrasare porcine	extravilan Cehu Silvaniei	Salaj	47.4	23.16	Cresterea porcinelor	1200	0	nu	da, ZV Somesul Inferior (loc. Cehu Silvaniei)	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	v.Salaj (ape pluviale)	-	~dejectii lichide+ape tehnologice: 1 bazin vidanjabil etans V=120 mc si 1 batal de fermentare V=300mc; ~ape uzate menajere: 1 bazin vidanjabil etans V=6 mc	~dejectiile din batal: utilizate la fertilizarea terenurilor prin terti
21	SC AGRO ENY SRL Cehu Silvaniei Microferma ingrasare porcine	extravilan Cehu Silvaniei	Salaj	47.4	23.16	Cresterea porcinelor cod CAEN 0123	1200	0	nu	da, ZV Somesul Inferior (loc. Cehu Silvaniei)	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	v.Salaj (ape pluviale)	-	~dejectii lichide+ape tehnologice: 1 bazin vidanjabil etans V=120 mc si 1 batal de fermentare V=300mc; ~ape uzate menajere: 1 bazin vidanjabil etans V=6 mc	~dejectiile din batal: utilizate la fertilizarea terenurilor prin terti
22	SC ADEM PROD SRL Cehu Silvaniei Microferma ingrasare porcine	Cehu Silvaniei	Salaj	47.41	23.16	Cresterea porcinelor	1200	0	nu	da, ZV Somesul Inferior (loc. Cehu Silvaniei)	legislatia nationala HG 352/2005	K	v.Salaj (ape pluviale)	-	~dejectii lichide+ape tehnologice: 1 bazin vidanjabil etans V=120 mc si 1 batal de fermentare V=300mc; ~ape uzate menajere: 1 bazin vidanjabil etans V=6 mc	~dejectiile din batal: utilizate la fertilizarea terenurilor prin terti
23	SC Dansuincris SRL Cehu Silvaniei Ferma pentru ingrasarea porcilor	Cehu Silvaniei	Salaj			Cresterea porcinelor	600	600/serie	nu	da, ZV Somesul Inferior (loc. Cehu Silvaniei)	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	k	v.Salaj (ape pluviale)	-	~dejectii lichide+ape tehnologice: 1 bazin vidanjabil etans V=120 mc si 1 batal de fermentare V=300mc; ~ape uzate menajere: 1 bazin vidanjabil etans V=6 mc	~dejectiile din batal: utilizate la fertilizarea terenurilor prin terti
24	Ferma pt cresterea si ingrasarea porcilor SC Tocino SRL	Girbou	Salaj			cresterea si ingrasarea porcilor			da		IPPC					
25	SC Oncos Impex SRL Ferma de pasari Gilau	Gilau	Cluj	46.76	23.38	Crestere pasari	180000/serie 6 serii/an	145 000/serie, 6 serii/an. In anul 2008 efectivele au fost de 6,5 serii pasari, 1 354 000 pasari/an	da	nu	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	curs necadastrat (ape pluviale)	-	~ape uzate menajere+ ape spalare: 1 bazin vidanjabil V = 300 mc	~asternut de crestere uzat (1625 t/an, 50 to/hala/serie): utilizat ca ingrasamant, imprastiere pe terenuri agricole pe baza de contract (SC Agroindustrialia SA Cluj si persoane fizice). Cantitatea de desuri rezultata (asternut uscat) a fost in anul 2008 de 1300 tone . Cantitatea de cadavre in anul 2008, de 15,02 tone

Nr.crt.	Denumire ferma /complex	Localitatea	Judetul	Coordonatele centrului perimetrului unde se efectueaza astfel de activitati		Activitatea principala	Capacitatea maxima a fermei/ complexului	Nr. actual de animale (media din 2006)	Instalatie IPPC (sub incidenta Directivei IPPC)	Localizare in zona vulnerabila (Directiva Nitrati)	Sub incidenta altor Directive sau a legislatiei nationale	Statie de epurare	Numele receptorului, km²	Denumire /cod corp de apa receptor	Sistem si capacitate de stocare gunoi de grajd/namol statie de epurare/apa uzata/epurata	Utilizare gunoi de grajd/namol statie de epurare/ape uzate/ epurate
				Lat.	Long.											
26	SC Agro Mirdacos SRL Cluj-Napoca Ferma pasari Popesti	Popesti	Cluj	46.82	23.53	crestere pasari	72000/serie 6 serii/an	0	da	nu	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	V.Popesti (ape pluviale)	-	~asternut uzat+dejectii: platforma betonata, acoperita S=300 mp ~ape menajere: bazin etans vidanjabil V = 4 mc ~ape tehnlogice: bazin etans vidanjabil V = 100 mc	~asternut uzat+dejectii: utilizat ca ingrasamant, imprastiere pe terenuri agricole pe baza de contract (Agroindustriala Cluj +persoane fizice) ~ape uzate: vidanjare prin contract
27	SC Tapova SRL	Chinteni	Cluj	46.89	23.53	crestere pasari ouatoare	18000	~ 14 000 ~ efective anul 2008: 110 000 capete	nu	nu	legislatia nationala HG 352/2005	K	-	-	~gunoi de grajd: platforma betonata cu sifon de scurgere si dirijare difuza pe terenuri, S=300 mp, capacitat.stocare=50 t/an ~ape menajere: bazin etans vidanjabil V = 30 mc	~asternut de crestere uzat: contract cu persoana juridica care detine ferma de culturi vegetale si preia integral 50 t/an. Cantitatea de gunoi de grajd in anul 2008: 140 000 tone
28	SC Crisan & CO SRL	Gherla	Cluj	47.05	23.92	crestere taurine	300	120	nu	nu	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~gunoi de grajd: platforma temporara S=1500 mp; ~1 bazin vidanjabil pt.colectare partiala a purinului V=30 mc	~gunoi de grajd: imprastiere pe terenuri agricole proprii, ca ingrasamant
29	SC Avicola Bucuresti SA	Saliste	Cluj	46.81	23.55	crestere pasari	adulte-144000/an	~ tineret: 0 ~ adulte: 133376 ~ ouatoare: 18674000 ~ in anul 2008, au fost crescute un nr. de 144 000 gaini ouatoare	da	nu	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	V.Popesti (ape pluviale)	-	~dejectii solide: platforma temporara betonata S=210 mp; ~ape tehnologice: 3 bazine etanse vidanjabile V = 3x70 mc	~ dejectii solide: imprastiere pe terenuri agricole (de catre unitati autorizate) ~ ape uzate: vidanjare (de catre unitati autorizate) ~ cantitatea de gunoi de grajd rezultata a fost in anul 2008 de 400 tone
30	SC Asena SRL	Gilau	Cluj	46.77	23.37	crestere pasari	84000/serie 6 serii/an	~ 75 500 ~ efectivele in anul 2008: 5 serii de pasari a cate 100 230pasari/serie = 501 150 pasari/an	da	nu	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~dejectii: platforma betonata S=112 mp, acoperita; ~ape menajere: bazin etans vidanjabil V =30 mc ~apele de spalare hale: bazin etans vidanjabil V = 300 mc	~ asternut uzat: imprastiere pe terenuri agricole ca ingrasamant de catre terti pe baza de contract (SC Romsilva, Primaria Gilau, persoane fizice) ~ cantitatea de deseuri (asternut uscat) 60 tone. ~ mortalitatea (cadavre): 11 768 capete reprezentand 2,3% din total efective

Nr.crt.	Denumire ferma /complex	Localitatea	Judetul	Coordonatele centrului perimetrului unde se efectueaza astfel de activitati		Activitatea principala	Capacitatea maxima a fermei/ complexului	Nr. actual de animale (media din 2006)	Instalatie IPPC (sub incidenta Directivei IPPC)	Localizare in zona vulnerabila (Directiva Nitrati)	Sub incidenta altor Directive sau a legislatiei nationale	Statie de epurare	Numele receptorului, km²	Denumire /cod corp de apa receptor	Sistem si capacitate de stocare gunoi de grajd/namol statie de epurare/apa uzata/epurata	Utilizare gunoi de grajd/namol statie de epurare/ape uzate/ epurate
				Lat.	Long.											
31	SC Aleavis SRL	Gilau	Cluj	46.77	23.38	crestere pasari	114000/serie 6 serii/an	~ 684000 ~ total pasari la nivelul anului 2008: in 6 serii = 846 366 capete	da	nu	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~dejectii: depozit special amenajat S= 100 mp+ platforma betonata S=140 mp; ~ape uzate: bazin etans vidanjabil V =60 mc,	~ dejectii+asternut uzat: imprastiere pe terenuri agricole de catre terti ~ in anul 2008, cantitatea de asternut uscat: 92 tone. ~ cadavre pasare: 7 210 tone (19 000 capete).
32	SC Amareto Impex SRL	Floresti	Cluj	46.73	23.52	crestere pasari	176000/serie 6 serii/an	161000/serie 6 serii/an .In anul 2008 1 939 632 capete pui de carne	da	nu	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~apele uzate menajere si tehnologice: reseaua de canalizare Compania de Apa Somes Cluj	~dejectii+asternut uzat (1164 to/an): imprastiere pe terenuri agricole ca ingrasamant, de catre terti pe baza de contract .Cantitatea totala de gunoi de grajd rezultata in anul 2008 a fost 3 123 tone
33	SC Onda Verde SRL	Gilau	Cluj	46.77	23.35	crestere si abatorizare iepuri	abatorizare- 500 kg/zi crescatorie: -400 adulti -600 pui		nu	nu	80/68/CEE 86/278/CEE	M,B	-	-	~apele uzate: statie monobloc tip Topas 75, cu separator de grasimi, filtru de nisip suplimentar, bazin colector ape epurate V=100 mc	~vidanjare bazin colector pe baza de contract cu SC Brantner Veres; ~asternut uzat: imprastiere pe terenuri agricole ca ingrasamant.
34	SC Seradria CO SRL Bucuresti	Rascruci	Cluj	46.91	23.78	crestere ovine	20000 capete/ciclu 2 cicluri/an	8000/ciclu 3 cicluri	nu	da, ZV Bontida	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~ape uzate menajere+ tehnologice: 3 bazine etanse vidanjabile V total = 240 mc	~asternut de crestere uzat: imprastiere pe terenuri agricole ca ingrasamant, de catre terti
35	SC BAUMER SRL Ferma Babdiu	Babdiu/ comuna Bobalna	Cluj	47.14	23.71	Crestere taurine	90 vaci	70 vaci	nu	nu	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	lipsa	~deseuri solide: imprastiere pe terenurile agricole proprii
36	Ferma Moncea Ioan	Jichisu de Sus nr.121	Cluj	47.11	23.77	Crestere taurine, ovine, caprine	12 vaci 400 oi 100 capre	10 vaci 350 oi 90 capre .Efectivele existente in	nu	nu	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	lipsa	~deseuri solide: imprastiere pe terenurile agricole proprii
37	Ferma Manastirea Nicula	Citcau	Cluj	47.23	23.76	Crestere taurine, porcine	35 vaci 80 porci	33 vaci 62 porci .Efective 19 juninci si 7 vitei	nu	nu	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~deseuri solide: platforma stocare pt.V=10 mc; ~ape uzate menajere+ tehnologice: bataluri V=32 mc	~deseuri solide: imprastiere pe terenurile agricole proprii

Nr.crt.	Denumire ferma /complex	Localitatea	Judetul	Coordonatele centrului perimetrului unde se efectueaza astfel de activitati		Activitatea principala	Capacitatea maxima a fermei/ complexului	Nr. actual de animale (media din 2006)	Instalatie IPPC (sub incidenta Directivei IPPC)	Localizare in zona vulnerabila (Directiva Nitrati)	Sub incidenta altor Directive sau a legislatiei nationale	Statie de epurare	Numele receptorului, km²	Denumire /cod corp de apa receptor	Sistem si capacitate de stocare gunoi de grajd/namol statie de epurare/apa uzata/epurata	Utilizare gunoi de grajd/namol statie de epurare/ape uzate/ epurate
				Lat.	Long.											
38	SC Combimar SA Baia Mare	Baia Mare	MM	47.64	23.53	Cresterea pasarilor	64000	45000	da	nu	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	K	v. Craica (ape pluviale)	-	~apele uzate menajere+tehnologice: bazin vidanjabil V= 5 mc	~depozitare dejectii: conventie cu Pomfruct S.A. Baia Mare ~colectare, transport si vanzarea dejectiil: contract cu Pomicola S.A.
39	SC Danamari SRL	Seini	MM	47.73	23.3	crestere porcine	> 4200 capete porci	3500	da	da, ZV Somesul Inferior (loc. Seini)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~ape menajere: 1 bazin etans vidanjabil V = 18 mc ~ape tehnologice: 1 bazin intermediar V= 70 mc+2 bazine betonate Vtotal = 9400 mc	~dejectii: împrăștiere pe terenuri agricole ca îngrășământ natural, pe bază de contract cu terți

Nr.crt.	Denumire ferma /complex	Localitatea	Judetul	Coordonatele centrului perimetrului unde se efectueaza astfel de activitati		Activitatea principala	Capacitatea maxima a fermei/ complexului	Nr. actual de animale (media din 2006)	Instalatie IPPC (sub incidenta Directivei IPPC)	Localizare in zona vulnerabila (Directiva Nitrati)	Sub incidenta altor Directive sau a legislatiei nationale	Statie de epurare	Numele receptorului, km²	Denumire /cod corp de apa receptor	Sistem si capacitate de stocare gunoi de grajd/namol statie de epurare/apa uzata/epurata	Utilizare gunoi de grajd/namol statie de epurare/ape uzate/ epurate
				Lat.	Long.											
40	S.C. AVIMAR SA Baia Mare (Fermele 1, 2 si 3)	Seini	MM	47.73	23.29	Cresterea pasarilor	~25000 locuri/ferma/serie pasari pt.oua (crestere baterii) ~75000 locuri/ferma/serie pasari pt. carne (la sol)	50000	da	da, ZV Somesul Inferior (loc. Seini)	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	M	R. Someș, km 65	Somes, cf.Lapus-cf.Homorodu Nou / RORW2.1_B6	~ape uzate (de spalare si menajere): statie de epurare ~dejectii semisolide: pat depozitare-deshitratare din beton S = 7200 mp, capacitate depozitare=5700 mc	~după deshidratare dejectii: utilizare pentru fertilizare terenuri agricole
41	S.C. ROMAVIS S.R.L	Seini	MM	47.73	23.3	cresterea pasarilor	80000	80000	da	da, ZV Somesul Inferior (loc. Seini)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~ape menajere: 2 bazine vidanjabile V=6,5mc ~ape tehnologice: 5 bazine vidanjabile V=34,5 mc	~asternut uzat+dejectii (170 t/an)-evacuare în stare solida din hale, preluate de terti pe baza de contract
42	SC Karin SRL	Seini	MM	47.74	23.27	creșterea păsărilor	31000	12000	nu	da, ZV Somesul Inferior (loc. Seini)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~pat de deshidratare gunoi de grajd benotat cu o capacitate de 1500mc; ~apele uzate rezultate de la spălarea halelor sunt vidanjate și transportate la stația de epurare S.C. Seineana Ifis S.R.L.	~după deshidratare, dejectii valorificate ca pat de creștere pentru ciuperci (contract cu ETA Construct S.R.L.) și fertilizare terenuri agricole
43	SC Tovira Prod Com	Seini	MM	47.73	23.3	creșterea păsărilor și a puilor de carne	19000	6000	nu	da, ZV Somesul Inferior (loc. Seini)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~3 bazine vidanjabile V=2x 20 mc si V=4 mc	~pat de deshidratare dejectii S=1200 mp
44	SC Predilect SRL Baia Mare Microferma zootehnică Băsești	Băsești	MM	47.47	23.15	creștere suine	1900	1424	nu	nu	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~dejectii: colectate în canale betonate sub grătarele boxelor în 2 bazine vidanjabile Vtotal=156 mc ~2 batale de macerare V=2x 500 mc	~ transportul din fermă la batale se realizeaza cu vidanja; după macerare se folosește ca fertilizant natural
45	Stațiunea de Cercetare Dezvoltare pentru Bovine Sighetu Marmăției	Sighetu Marmăției	MM	47.91	23.92	Cercetare creșterea bovinelor	400	64	nu	da, ZV Iza (loc. Sighetu Marmatiei)	80/68/CEE 86/278/CEE	M	pr. Rona, km 1	Iza, cf. Valea Morii - cf. Tisa / RORW1.1.2_B2	~bazine din beton cu o capacitate de 2500 tone	~ Gunoiul+purinul: imprastiat pe parcelele de teren care urmează a fi cultivate.
46	SC Agrif SRL Baia Mare	Mireșu Mare	MM	47.52	23.33	Creșterea porcilor	1450	1320	nu	nu	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~2 bazine vidanjabile V=900 mc și V=1800 mc	~dejectii+ape de spălare: depozitate (6 luni) în bazine vidanjabile; după fermentare utilizate pentru fertilizarea terenurilor agricole cf. contract cu Entopat SRL. Mireșu Mare

Nr.crt.	Denumire ferma /complex	Localitatea	Judetul	Coordonatele centrului perimetrului unde se efectueaza astfel de activitati		Activitatea principala	Capacitatea maxima a fermei/ complexului	Nr. actual de animale (media din 2006)	Instalatie IPPC (sub incidenta Directivei IPPC)	Localizare in zona vulnerabila (Directiva Nitrati)	Sub incidenta altor Directive sau a legislatiei nationale	Statie de epurare	Numele receptorului, km²	Denumire /cod corp de apa receptor	Sistem si capacitate de stocare gunoi de grajd/namol statie de epurare/apa uzata/epurata	Utilizare gunoi de grajd/namol statie de epurare/ape uzate/ epurate
				Lat.	Long.											
47	SC Leul din Șișești SRL	Comuna Bicaz, sat Corni	MM	47.48	23.02	Creșterea porcilor	1600	1500	nu	nu	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~bazin vidanjabil cu capacitate 550 mc ~2 batale V=2x1000 mc ~1 bazin vidanjabil de rezervă V=10 mc	~după macerare (4-6 luni), se transportă pe terenurile agricole (S=106 ha)
48	AVIAGRO SRL LIVEZILE Ferma de gaini LIVEZILE	Livezile	Bistrita-Nasaud	47.18	24.6	cresterea pasarilor	~13000 gaini ouatoare(crestere in baterii) ~39000 pui carne(crestere la sol)	~13000 gaini ouatoare(crestere in baterii) ~39000 pui carne(crestere la sol)	da	da, ZV Somesul Superior (loc. Livezile)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~platforma betonata si acoperita S=50 mp ~ape menajere: 1 bazin vidanjabil V=21 mc ~ape tehnologice: 2 bazine vidanjabile Vtotal=165 mc	~dejectii+asternut de crestere uzat: incarcata direct in remorci ca ingrasamant natural in agricultura pe baza de contract cu terti ~ape uzate vidanjate: transportate pe terenuri agricole
49	SC AGRICOLA SRL Sieu Magherus	Sieu Magherus	Bistrita-Nasaud	47.08	24.38	Creștere porcine	3500	400	nu	nu	80/68/CEE 86/278/CEE	B	-	-	~bazine din beton V total=9360 mc	~dejectii+ape uzate se distribuie pe terenurile agricole proprii sau arendate
50	SC MUFLONUL PROD SRL Ferma ovine Chiuza	Chiuza	Bistrita-Nasaud	47.24	24.26	crestere ovine	15000/serie	80000 in rulaj anual	nu	da, ZV Podisul Transilvaniei 2 (loc. Chiuza)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~dejectii lichide: 2 bazine vidanjabile V total=64 mc ~dejectii solide: 3 platforme S=3x120 mp	~dejectiile se distribuie pe terenurile agricole proprii
51	SC FERMA BIZON SRL Chiuza	Chiuza	Bistrita-Nasaud	47.24	24.26	crestere bovine	250	200	nu	da, ZV Podisul Transilvaniei 2 (loc. Chiuza)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~dejectii lichide: bazine beton vidanjabile V=73 mc	~dejectiile se distribuie pe terenurile agricole proprii
52	SC HORATIU SRL Ferma de berbecuti Livezile	Livezile	Bistrita-Nasaud	47.18	24.86	crestere ovine	15000/serie	70.000-100.000 in rulaj anual	nu	da, ZV Somesul Superior (loc. Livezile)	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~dejectii lichide: 2 bazine vidanjabile V=2x16 mc ~dejectiile solide se acumuleaza sub adaposturi; ~platforma betonata cu S=250 mp pt.stocare temporara dejectii solide de la cele 2 adaposturi	~dejectii acumulate sub adaposturi+asternut de crestere uzat: ingrasamant natural in agricultura ~ape pluviale+dejectii lichide antrenate accidental, vidanjate si transp. tot pe terenurile agricole
53	Directia Silvica Bistrita Herghelia Beclean	Beclean	Bistrita-Nasaud	47.19	24.2	Creștere cabaline	600	300	nu	nu	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~dejectii solide: platforma betonata 6 compartimente, capacitate 6x300 tone	~dejectiile se distribuie pe terenurile agricole proprii
54	SC ITL AGROCOMPLEX SRL Lechinta Ferma tineret taurin	Lechinta	Bistrita-Nasaud	47.04	24.33	crestere bovine	600	300	nu	nu	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~dejectii solide~platforma din beton, impermeabilizata, cu S=1600 mp	~dejectii solide+asternut uzat: ingrasamant natural in agricultura pe terenurile agricole proprii (S=70 ha)

Nr.crt.	Denumire ferma /complex	Localitatea	Judetul	Coordonatele centrului perimetrului unde se efectueaza astfel de activitati		Activitatea principala	Capacitatea maxima a fermei/ complexului	Nr. actual de animale (media din 2006)	Instalatie IPPC (sub incidenta Directivei IPPC)	Localizare in zona vulnerabila (Directiva Nitrati)	Sub incidenta altor Directive sau a legislatiei nationale	Statie de epurare	Numele receptorului, km²	Denumire /cod corp de apa receptor	Sistem si capacitate de stocare gunoi de grajd/namol statie de epurare/apa uzata/epurata	Utilizare gunoi de grajd/namol statie de epurare/ape uzate/ epurate
				Lat.	Long.											
55	SC EXPERT 2001 IMPEX SRL Bistrita Ferma avicola	Bistrita	Bistrita-Nasaud	47.15	24.49	cresterea pasarilor	42000	30000	nu	nu	legislatia nationala HG 352/2005 80/68/CEE 86/278/CEE	M	canalizare Bistrita	Bistrita - cf. Tanase -cf.Sieu / RORW2.1.2 4.4_B4	Decantor V=10 mc	Dejectiile solide se distribuie la terti
56	SC HORATIU SRL Bistrita Centru colectare bovine Sirioara	Sirioara	Bistrita-Nasaud	47.15	24.53	crestere bovine	400	50 activ. sezoniera martie-iunie	nu	nu	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~dejectii solide: platforma betonata S= 300 mp	Dejectiile se distribuie pe terenurile agricole proprii
57	SC TULON PROD SRL BISTRITA Ferma carantina bovine Domnesti	Domnesti	Bistrita-Nasaud	47.03	24.46	crestere bovine	250	200	nu	nu	80/68/CEE 86/278/CEE	K	-	-	~dejectii solide: platforme betonate S= 30 mp	Dejectiile se distribuie pe terenurile agricole proprii
58	SC CARMO LACT SRL Monor Ferma de vaci Pintic	Pintic	Bistrita-Nasaud	46.95	24.54	crestere bovine	140	98 vaci 50 tineret	nu	nu	86/278/CEE	K	-	-	~bazine stocare dejectii V=50 mc si V= 519 mc, filtru presa pentru separarea partii solide din dejectii; ~ dejectii solide~platforma betonata S=25 mp	~dejectii solide si lichide: distribuire pe terenuri agricole proprii si arendate
59	MIRVINCECOR SRL Rodna Ferma avicola Rodna	Rodna	Bistrita-Nasaud	47.39	24.73	cresterea pasarilor	4500 gaini ouătoare + 7500 pui de carne	9000	nu	nu	86/278/CEE	K	-	-	~dejectii+ape de spalare: 2 bazine vidanjabile V= 120 mc si V=8 mc	~dejectii+ape de spalare: vidanjare de catre unitate specializata, ~asternut uzat: incarcare directa in remorci si distribuire pe terenuri agricole proprii

NOTA: **K-** fara statie de epurare
M-statie de epurare cu treapta mecanica
C-statie de epurare cu treapta chimica
B-statie de epurare cu treapta biologica
D-statie de epurare cu treapta dezinfectie

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Nr.crt.	Denumire ferma /complex	Denumire/ cod corp de apa subterana posibil a fi afectat de aceasta activitate	Codul familiei de masuri	Denumire familie de masuri	Termen conformare	Termen incepere/ finalizare lucrari	Sursa de finantare	Investitii	Exploatare	Total	Volum ape uzate evacuate in receptor (mii mc)									
											2006	2015	MTS 2006	MTS 2015	MTS Red	Reziduu 2006	Reziduu 2015	Reziduu Red	CBO5 2006	CBO5 2015
14	Statiunea de Cercetare Dezvoltare Agricola Livada Ferma zootehnica	Conul Somesului Holocen si pleistocen sup. / GWSO01	3.a	Intocmire Plan de fertilizare			surse proprii	2.680	0.000	2.680										
			3.a	Executie foraj de observatie si monitorizarea calitatii apelor subterane			surse proprii	0.750	0.104	0.854										
15	S.C. Avicola Apa SRL Ferma pui carne Odoreu -Berindan	Conul Somesului Holocen si pleistocen sup. / GWSO01	3.a	Monitorizare calitate ape subterane in zona de incidenta a fermei - 4 puturi		permanent (1/an)	surse proprii	0.000	0.209	0.209										
16	S.C. Pro Avis S.R.L. Satu Mare Ferma Botiz	Conul Somesului Holocen si pleistocen sup. / GWSO01	3.a	Monitorizare calitate ape subterane in zona de incidenta a fermei - 2 puturi		permanent (2/an)	surse proprii	0.000	0.209	0.209										
17	Ferma porcine SC Csaba&Csaba Company SRL			lipsa program de conformare																
18	SC FLAVOIA SRL Oradea Punct de lucru Hereclean	r.Crasna, lunca si terase / GWSO07	3.1	Reabilitare sistem canalizare ape tehnologice spalare hale L= 100 m	2007	2006/2007	Surse proprii	2.000	0.200	2.200										
			3.1	Reabilitare sistem canalizare ape tehnologice spalare hale L= 100 m	2007	realizat	Surse proprii	2.000	0.200	2.200										
			3.1	Reabilitare rigola pluviala pe L=300 m	2007	realizat	Surse proprii	3.000	0.100	3.100										
			3.3	Finalizare lucrari dezafectare batal din pamant	2008	realizat	Surse proprii	10.000	0.000	10.000										
			3.3	Executie lucrari reparatii capitale la bazinul vidanjabil V=50 mc;	2007	realizat	Surse proprii	0.500	0.000	0.500										
			3.6	Retehnologizare hale de productie prin inlocuirea vechilor tehnologii cu sisteme alternative BREF-BAT agreeate de UE	31.12.2011 (IPPC)	2008 / 2009 in executie	Fonduri postaderare si credite bancare	1200.000	10.000	1210.0										
			3.a	Finalizare Plan de Management deseuri organice	2007	realizat	Surse proprii	0.900	0.000	0.900										
19	SC ONCOS IMPEX SRL Cluj Napoca Ferma pui de carne Panic	r.Crasna, lunca si terase / GWSO07	3.1	Refacerea integritatii rigolelor pluviale si asigurarea functionalitatii lor in incinta fermei	sem.I 2007	realizat	Surse proprii	15.000	0.000	15.000										
			3.1	Amenajarea unui sant de garda la limita de sud a fermei ce va asigura descarcarea apelor pluviale colectate de pe terenurile din vecinatatea fermei in p.Panic	sem.I 2007	realizat	Surse proprii	5.000	0.000	5.000										

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Nr.crt.	Denumire ferma /complex	Denumire/ cod corp de apa subterana posibil a fi afectat de aceasta activitate	Codul familiei de masuri	Denumire familie de masuri	Termen conformare	Termen incepere/ finalizare lucrari	Sursa de finantare	Investitii	Exploatare	Total	Volum ape uzate evacuate in receptor (mii mc)									
											2006	2015	MTS 2006	MTS 2015	MTS Red	Reziduu 2006	Reziduu 2015	Reziduu Red	CBO5 2006	CBO5 2015
55	SC EXPERT 2001 IMPEX SRL Bistrita Ferma avicola	Somes Mare, lunca si terase / GWSO09		Unitatea a fost vanduta. Nu-si va mai relua activitatea de crestere a pasarilor																
56	SC HORATIU SRL Bistrita Centru colectare bovine Sirioara	Somes Mare, lunca si terase / GWSO09	3.a	Transportul dejectiilor solide pe terenurile agricole, efectuat cu utilajele proprii	permanent	permanent	surse proprii	0.000	0.700	0.700										
57	SC TULON PROD SRL BISTRITA Ferma carantina bovine Domnesti	Somes Mare, lunca si terase / GWSO09		Ferma depopulata																
58	SC CARMO LACT SRL Monor Ferma de vaci Pintic	-	3.4	Marirea capacitatii platformei pentru stocarea dejectiilor solide	2008	2009	surse proprii	6.5	0.000	6.5										
			3.a	Executare foraj de observatie si monitorizarea calitatii apelor subterane	2008	realizat	surse proprii	0.1	0.000	0.100										
59	MIRVINCECOR SRL Rodna Ferma avicola Rodna	-	3.4	Construire platforma S=72 mp pentru stocare temporara dejectii solide	2008	2010	surse proprii	2.1	0.000	2.1										
			3.3	Decolmatarea bazinelor de stocare	permanent	permanent	surse proprii	0.000	0.400	0.400										

NOTA:

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

Nr.crt.	Denumire ferma /complex														Efectul masurii asupra calitatii apelor subterane
		CBO5 Red	CCO 2006	CCO 2015	CCO Red	NH4 2006	NH4 2015	NH4 Red	N total 2006	N total 2015	N total Red	Fosfor total 2006	Fosfor total 2015	Fosfor total Red.	
55	SC EXPERT 2001 IMPEX SRL Bistrita Ferma avicola														
56	SC HORATIU SRL Bistrita Centru colectare bovine Sirioara														mediu
57	SC TULON PROD SRL BISTRITA Ferma carantina bovine Domnesti														
58	SC CARMO LACT SRL Monor Ferma de vaci Pintic														mediu
															scazut
59	MIRVINCECOR SRL Rodna Ferma avicola Rodna														mediu
															mediu

NOTA: